

# **Lorsban** 75 wg

## **Eiqueta Web - Ecuador**

### INSECTICIDA AGRÍCOLA GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

#### DAÑINO

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"CONSÉRVESE EN LUGAR CERRADO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### **INGREDIENTE ACTIVO:**

INSECTICIDA DE AMPLIO ESPECTRO QUE ACTÚA POR CONTACTO, INGESTIÓN E INHALACIÓN SOBRE UNA AMPLIA GAMA DE PLAGAS, PRINCIPALMENTE INSECTOS LEPIDÓPTEROS, HOMÓPTEROS Y DÍPTEROS, EN DISTINTOS CULTIVOS, ESPECIALMENTE EN PAPA.

Reg. Unificado: 026-I 47-SESA-U

Titular de Registro: ConsultImz Cia. Ltda. Representante para Ecuador de Dow AgroSciences de Colombia S.A.

"ESTE INSECTICIDA ESTÁ SUJETO A LOS REQUISITOS SEÑALADOS EN LA LEY 073 REGISTRO OFICIAL 442 DE DE 1990 - 05 - 22"

#### **FABRICADO POR:**

Dow AgroSciences LLC para Dow AgroSciences de Colombia S.A.

Transversal 18 No. 96-41 Piso 7°
Bogotá-Colombia
Mamonal Km 14 - Cartagena, Colombia



**Dow AgroSciences** 

Marca de The Dow Chemical Company ("Dow") o una compañía afiliada de Dow

bartageria, Colombia



## DISTRIBUIDO POR: Farmagro S.A.

Km 9.5 Vía Daule, Los Vergeles 1-6-7 Junto a Sal. Del Pacífico, Manzana 263 Parque Industrial Vergeles Teléfono: 04 2590600 Guayaquil, Ecuador



P.V.P.



# Lorsban 75 WG

## **Eiqueta Web - Ecuador**

### INSECTICIDA AGRÍCOLA GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

#### MODO DE EMPLEO:

Lorsban™ 75 WG está formulado para ser aplicado directamente en el campo como aspersión, mezclado con agua como vehículo de transporte. Agitar fuertemente el envase del producto antes de abrirlo, llenar luego el tanque del equipo aplicador con agua hasta la mitad y luego agregar la dosis requerida. Luego añadir el resto del agua bajo constante agitación. La uniformidad en la mezcla es esencial.

#### **INSTRUCCIONES DE USO:**

Cultivo	Plaga	Dosis
Maíz (Zea mays)	Gusano Cogollero (Spodoptera sp.)	600 gr./Ha
Papa (Solanum tuberosum)	Gusano Blanco (Premnorypes vorax)	600 gr./200 Litros de agua
Tomate (Lycopersicum esculentum)	Gusano Enrollador de la Hoja (Scrobipalpula absoluta)	150 gr./200 Litros de agua

#### ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

Aplicar en aquellos lotes en los que la plaga supere el umbral de daño económico. No aplicar más de dos veces consecutivas en una misma generación de la plaga. Puede aplicarse al follaje o suelo.

#### FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico para el cultivo en el cual se recomienda, a las dosis que constan en la etiqueta.

#### **ÚLTIMA APLICACIÓN ANTES DE LA COSECHA:**

Suspender las aplicaciones 30 días antes de la cosecha.

#### **REINGRESO AL ÁREA TRATADA:**

Se recomienda un período de 24 horas luego de aplicado el producto para reingresar al área tratada.

#### **COMPATIBILIDAD:**

Lorsban™ 75 WG es compatible con la mayoría de insecticidas y fungicidas comunes en el mercado. No mezclar con productos de reacción alcalina





# **Lorsban** 75 WG

## **Eiqueta Web - Ecuador**

## INSECTICIDA AGRÍCOLA GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

#### **AVISO AL COMPRADOR:**

El fabricante garantiza la composición y calidad del producto. No se responsabiliza por el uso imprudente, excesivo o indebido por parte del consumidor.

# PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO Categoría Toxicológica II









# **Lorsban** 75 wg

## Eiqueta Web - Ecuador

### INSECTICIDA AGRÍCOLA GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

**Precaución:** El producto puede ser nocivo si se ingiere o se inhala e irritante en caso de contacto con la piel y los ojos.

No **COMER**, **BEBER** o **FUMAR** durante las aplicaciones.

Siempre que se manipule **Lorsban™ 75 WG** hay que **USAR** ropa protectora como: mascarilla, guantes, botas, overol, gorra, mandil, respirador, gafas, etc.

Antes de **COMER** o **BEBER** sacarse la ropa usada en la aplicación, lavarse muy bien con agua y jabón las partes de la piel que estuvieron expuestas.

#### FRASES DE ADVERTENCIA

**RELACIONADAS CON EL AMBIENTE:** Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. Peligroso / nocivo para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos, canales de riego con productos químicos de desecho o envases vacíos.

**RELACIONADAS CON ALIMENTOS PARA LAS PERSONAS Y ANIMALES:** No debe alimentarse al ganado ni otros animales en los lugares de aplicación.

RELACIONADAS CON EL USO Y ELIMINACIÓN DE LOS ENVASES: Antes de eliminar los envases, enjuagarlos tres veces con agua (cuarta parte del contenido) y verter los residuos en el equipo de aplicación. Eliminar los envases vacíos de manera segura, en una fosa diseñada para el efecto, de manera que no ponga en peligro a personas, animales, cultivos, alimentos almacenados y suministros de aqua.

#### INSTRUCCIONES PARA PRIMEROS AUXILIOS Y CONSEJOS PARA LOS MÉDICOS

**EN CASO DE INHALACIÓN**: Retirar al paciente a un lugar fresco y ventilado, y mantenerlo en posición horizontal y en reposo.

**EN CASO DE INGESTIÓN:** No inducir al vómito. Mantener al paciente boca abajo hasta obtener atención médica. No administrar nada por vía oral a pacientes inconscientes.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS Y LA PIEL: Lavar los ojos por 15 minutos con abundante agua. Quitar la ropa contami- nada y lavar la piel o zonas expuestas con abundante agua y jabón.

CONSULTAR CON UN MÉDICO Y MOSTRARLE LA ETIQUETA.

**SÍNTOMAS:** Irritación gastrointestinal, náusea y vómito prolongado. Alteración de la función nerviosa y muscular, shock. Puede causar daño o quemaduras en la piel o los ojos. Pueden ocurrir efectos de tipo narcótico.

**DIAGNÓSTICO:** Verificar niveles de colinesterasa. Puede causar neumonía de tipo químico, se sugiere un control endotraqueal o esofagoscópico.

**TRATAMIENTO:** Tratar sintomáticamente. Administrar **ATROPINA**, preferiblemente inyectada. En algunos casos se puede necesitar respiración artificial o administración de oxígeno.

Para mayor información diríjase a **FarmAgro S.A.** Km 9.5 Vía Daule, Los Vergeles 1-6-7, Junto a Sal. Del Pacífico, Manzana 263, Parque Industrial Vergeles. Telefono: 04 2590600. Guayaguil, Ecuador.



